

PACIENTE: **FABRICIO PEREIRA DOS SANTOS**

DOCUMENTO:

MEDICO: **LIGIA S. BISPO DA SILVA**

DATA EXAME: 16/04/2019

PROTOCOLO: **437**

CONVENIO: SUS

PRONTUÁRIO:

Unidade: HDB

HOSPITAL MANOEL VICTORINO

UTI

Página 1 de 2

UROCULTURA

VALORES REFERÊNCIAS

RESULTADO: Crescimento de microbiota mista, sugestivo de contaminação. Solicitamos nova amostra.

Data da coleta: 12/04

Método: Semeadura em meios específicos.

Amostra: Urina jato médio

PACIENTE: **FABRICIO PEREIRA DOS SANTOS**

DOCUMENTO:

MEDICO: **LIGIA S. BISPO DA SILVA**

DATA EXAME: **16/04/2019**

PROTOCOLO: **437**

CONVENIO: **SUS**

PRONTUÁRIO:

Unidade: **HDB**

HOSPITAL MANOEL VICTORINO

UTI

Página 2 de 2

CULTURA DE MATERIAIS DIVERSOS

VALORES DE REFERÊNCIAS

RESULTADO: **Pseudomonas aeruginosa**

Material: **Secreção traquel**

Data de coleta: **12/04**

Método: CULTURA EM MEIO ESPECIFICO

HEMOCULTURA - AEROBIOS

VALORES REFERÊNCIAS

RESULTADO: **Não foram isolados microrganismos na amostra analisada após 7 dias de incubação.**

Observação: ANTIBIOGRAMA (TESTE DE SENSIBILIDADE DE ANTIBIÓTICOS) SERÁ DISPENSÁVEL NOS CASOS DE CULTURAS COM AUSÊNCIA DE CRESCIMENTO BACTERIANO.

Método: MEIO ESPECIFICO

Amostra: SANGUE TOTAL

Data de coleta: **12/04**

HEMOCULTURA - AEROBIOS

2a Amostra

VALORES REFERÊNCIAS

RESULTADO: **Não foram isolados microrganismos na amostra analisada após 7 dias de incubação.**

Observação: ANTIBIOGRAMA (TESTE DE SENSIBILIDADE DE ANTIBIÓTICOS) SERÁ DISPENSÁVEL NOS CASOS DE CULTURAS COM AUSÊNCIA DE CRESCIMENTO BACTERIANO.

Método: MEIO ESPECIFICO

Amostra: SANGUE TOTAL

ANTIBIOGRAMA

2a Amostra

Amicacina: **SENSÍVEL**

Gentamicina: **SENSÍVEL**

Ceftazidima: **SENSÍVEL**

Cefepime: **SENSÍVEL**

Ciprofloxacina: **SENSÍVEL**

Imipenem: **SENSÍVEL**

Meropenem: **SENSÍVEL**

Piperacilina tazobactam: **SENSÍVEL**

Aztreonam: **SENSÍVEL**

Polimixina: **SENSÍVEL**